

Lampiran 1. Tabel Validitas Gaya Kepemimpinan Transformasional

no sbjk	no item																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	4	4	5	5	5	5	3	4	4	3	5	2	2	2	1	4	3	2	3	5
2	4	4	3	2	2	4	2	3	4	4	4	3	4	4	4	4	2	1	3	4
3	3	2	4	4	3	4	4	1	3	2	3	4	4	4	3	4	3	4	1	4
4	3	2	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4
5	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4
6	2	3	4	4	1	4	4	3	4	2	3	4	4	4	5	4	3	4	3	4
7	3	2	4	4	5	4	4	3	4	2	2	4	4	4	3	4	2	3	3	4
8	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	5	3	4
9	4	3	4	4	3	5	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4
10	3	3	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	5	3	4	3	4
11	5	3	4	4	5	4	3	4	1	3	4	3	4	2	4	3	4	4	2	3
12	4	4	4	5	4	4	5	4	2	2	2	4	4	4	5	3	4	2	4	3
13	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	2	2	2	4	3	4	3	2	4
14	4	2	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4
15	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	2	3	4	3	4	4
16	2	3	4	2	3	4	3	4	3	2	4	3	2	2	4	2	3	4	4	2
17	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4
18	2	3	4	4	3	4	4	2	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	3	5
19	4	2	4	4	3	4	4	3	3	3	3	2	2	4	3	4	3	4	3	4
20	3	3	3	4	4	3	2	4	3	3	3	3	2	2	5	2	3	2	2	3
21	2	3	4	4	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	3	4	2	4	3	4
22	2	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4
23	5	2	5	2	5	5	4	1	3	5	5	1	5	3	4	5	3	4	5	5
24	2	4	2	4	2	2	2	4	3	3	2	1	2	2	3	4	3	2	4	4
25	2	3	3	2	5	2	3	4	3	2	3	4	2	3	4	2	3	4	4	2
26	1	1	5	5	5	5	1	5	1	1	1	5	5	1	1	5	5	5	5	1
27	5	3	3	5	5	5	3	3	3	4	3	1	3	2	4	4	4	2	4	4
28	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	2	4	3	4	4	4	2	4	4
29	2	4	2	4	1	4	2	4	3	4	2	4	3	2	5	1	4	3	3	4
30	2	3	3	3	3	5	2	1	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4
31	5	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	2	4	4	2	4	4
32	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	2	4	4	2	4	4
33	1	3	3	3	1	1	2	5	3	1	1	5	1	1	1	1	1	3	5	1
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4
35	2	2	2	2	2	5	1	1	3	4	5	1	5	3	2	3	3	3	3	1
36	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	4	4
37	5	4	3	3	5	5	2	2	3	5	4	1	4	3	3	3	3	3	5	3
38	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	4	2	2	4	3	3	4	4
39	5	1	1	1	3	5	1	1	2	2	4	1	2	2	1	3	3	2	2	2
40	3	3	4	4	1	5	3	4	4	3	3	2	3	2	4	3	4	3	3	4
41	3	3	3	3	3	4	3	1	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3
42	4	2	2	2	4	4	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	2	3	3	3
43	4	4	4	4	4	5	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4
44	4	2	2	2	4	5	2	1	2	2	4	2	4	4	2	2	2	4	2	2
45	5	4	4	4	4	5	2	2	4	4	4	1	4	2	5	5	3	5	4	4
46	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3
48	1	3	2	2	2	3	4	4	2	3	2	4	3	4	4	2	3	4	2	2
49	4	4	4	4	4	4	2	2	2	4	4	2	4	5	4	4	4	3	4	4
50	2	2	2	3	2	1	4	2	3	2	2	4	3	3	2	2	3	2	1	3
51	1	3	2	2	2	1	2	4	2	2	2	4	2	5	4	3	2	3	5	4
52	5	3	5	5	3	4	4	2	4	4	2	5	4	4	4	4	3	4	3	4
53	3	4	4	4	4	2	2	3	3	3	3	4	4	5	3	4	3	4	3	4
54	3	3	4	5	3	4	4	2	2	3	3	4	4	4	2	4	2	3	4	4
55	2	2	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	4	4	3	3	3	3	3	3
56	2	4	3	4	2	4	3	3	4	2	4	4	3	2	3	4	2	1	4	4
57	4	2	4	4	2	4	3	3	2	2	4	2	3	4	2	4	4	2	2	2
58	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	2	4	3	4
59	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	4	2	2	4	4	2	4	4
60	3	3	3	4	4	4	2	2	4	4	4	2	4	2	2	5	4	1	3	4
r hitung	0.38367	0.34362	0.80248	0.64032	0.41861	0.43097	0.51992	0.03647	0.32056	0.47748	0.23947	0.09532	0.55521	0.19825	0.31113	0.71408	0.31746	0.29718	0.18122	0.7214
r tabel	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33
V/T	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	GUGUR	GUGUR	VALID	GUGUR	GUGUR	VALID	GUGUR	GUGUR	VALID	GUGUR	GUGUR	GUGUR	VALID

Lampiran 2. Lanjutan Tabel Validitas Gaya Kepemimpinan Transformasional

no item																				Y	
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40		
3	2	1	4	5	4	3	3	3	5	4	4	4	4	4	3	3	4	2	3	4	139
2	4	4	3	2	2	4	2	4	5	3	2	4	2	4	1	2	3	4	3	4	125
3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	2	3	2	4	3	5	5	134
3	4	4	2	4	4	3	4	2	4	3	4	2	4	3	2	3	4	2	5	5	137
3	5	5	3	4	4	3	4	3	4	3	3	2	5	3	3	4	4	3	5	5	142
3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	4	2	3	3	136
3	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	4	3	4	2	4	3	5	5	137
4	4	4	3	5	4	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	5	4	3	4	143
4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	2	2	4	3	5	5	145
3	4	4	3	4	5	3	4	3	4	3	3	3	5	3	3	3	5	4	4	4	145
2	3	4	4	2	2	4	1	4	3	2	3	3	3	4	3	4	2	4	2	4	128
3	4	4	2	4	4	3	4	2	4	3	4	2	4	3	3	4	4	3	5	5	142
3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	5	5	133
3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	136
3	4	4	3	4	4	2	4	3	4	3	3	2	4	3	3	3	4	3	5	5	137
2	3	2	4	3	2	1	4	4	5	1	5	4	2	2	4	2	1	1	1	5	117
3	4	5	3	5	4	3	5	3	5	3	2	2	5	3	3	3	5	3	3	3	139
4	5	5	4	4	5	3	4	2	4	4	3	4	4	3	3	3	4	2	5	5	144
3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	2	2	4	2	4	4	132
2	3	4	4	3	2	4	2	4	3	2	2	4	3	4	3	2	3	4	2	4	119
3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	2	3	4	4	4	2	3	3	4	4	137
3	4	4	2	4	4	3	4	2	4	1	1	5	4	1	3	2	4	2	5	5	135
1	5	5	5	5	1	1	3	3	5	4	5	5	5	2	4	5	2	3	3	3	149
2	4	3	3	2	4	2	2	4	2	2	2	3	2	3	4	4	2	2	2	2	109
4	5	4	2	2	4	2	2	2	4	4	2	3	2	2	3	2	3	2	4	4	118
5	5	4	5	5	5	5	1	1	1	5	5	5	5	5	1	5	1	5	1	5	139
1	2	5	4	4	1	1	3	4	5	2	5	4	4	2	1	5	2	5	1	1	131
3	4	4	4	4	2	2	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	144
5	2	4	4	2	3	4	2	4	2	4	4	2	2	4	3	4	2	1	4	4	123
3	3	3	3	5	2	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	5	3	3	124
4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	143
2	4	4	4	4	2	2	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	134
1	1	1	1	1	1	5	3	5	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	3	79	
4	4	4	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	2	144
1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	3	5	5	1	1	1	5	3	1	93	
2	2	4	4	4	2	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	138
2	5	5	4	3	2	2	3	1	4	3	2	5	3	3	1	4	3	3	4	4	131
4	4	4	3	4	4	2	3	3	4	4	4	2	3	4	2	4	2	2	2	2	132
2	3	3	4	4	1	2	2	1	2	1	3	3	3	2	1	3	3	3	2	92	
4	4	3	4	3	2	4	4	3	2	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	129
3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4	3	3	1	3	3	3	4	3	3	121
3	3	3	3	2	5	2	2	4	2	2	4	3	4	2	4	2	4	2	4	4	103
3	4	4	4	4	2	2	2	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	134
3	2	2	2	2	3	4	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	4	2	4	4	104
4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	153
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	120
2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	125
3	1	2	2	2	5	3	2	1	1	3	2	1	3	2	4	1	1	2	4	4	101
2	4	4	4	3	2	3	4	4	4	2	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	138
3	2	2	1	2	3	4	3	4	3	1	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	102
2	5	1	3	2	4	5	2	4	2	2	1	2	4	5	4	2	4	2	4	2	112
3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	2	2	4	4	2	4	3	3	3	5	5	144
2	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	5	4	3	1	1	1	5	5	134
2	4	4	4	5	3	2	3	3	4	4	2	2	4	2	4	2	4	3	4	4	132
3	4	3	3	3	4	2	4	3	4	2	4	4	4	3	2	2	2	2	2	3	119
2	3	3	4	4	3	2	2	4	3	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	2	126
2	2	2	2	4	2	4	4	4	2	2	2	3	4	4	4	4	2	5	4	4	121
4	4	2	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	142
2	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	136
3	3	3	3	4	3	3	3	2	5	4	2	4	4	4	4	4	3	2	3	3	130
0.38135	0.6267	0.67792	0.45541	0.7505	0.2437	-0.1578	0.47512	-0.0369	0.67854	0.61838	0.37476	0.32333	0.54452	0.40535	0.21124	0.50254	0.0573	0.29651	0.2385		
0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33		
VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	GUGUR	GUGUR	VALID	GUGUR	VALID	VALID	VALID	GUGUR	VALID	VALID	GUGUR	VALID	GUGUR	GUGUR	GUGUR		

Lampiran 3. Tabel Validitas Kepatuhan

no	no item																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	5	3	4	4	3	2	2	3	4	3	4	2	2	4	4	3	4	4	4	4
2	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
3	5	5	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4
4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3
5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	5	4	3	3	4	3	4
6	4	5	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4
7	5	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	5	4	3	3	4	4	4
8	4	2	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	2	4	2	5
9	5	4	4	4	4	4	4	1	5	4	4	3	4	4	4	3	4	5	4	2
10	5	4	4	5	4	3	4	3	4	4	4	3	4	5	4	4	3	4	2	4
11	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	2	4
12	3	4	3	4	5	1	5	1	5	1	4	1	5	4	3	1	5	4	1	4
13	4	5	5	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4
14	4	4	5	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	2	4
15	5	3	5	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4
16	4	5	5	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4
17	5	4	5	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3
18	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19	4	4	5	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4
20	4	5	5	3	3	3	3	2	4	3	4	2	3	4	4	4	3	4	4	4
21	2	4	2	4	2	4	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
22	4	5	5	3	4	3	4	4	2	3	2	2	3	4	4	3	3	4	4	4
23	5	3	5	3	3	3	2	1	5	1	3	1	5	3	3	3	3	1	3	3
24	5	2	5	3	2	4	5	4	2	1	2	4	3	5	3	3	3	4	4	2
25	3	4	5	4	4	4	4	4	3	3	5	4	5	4	5	4	5	3	4	1
26	5	1	5	1	5	5	1	5	1	5	5	1	5	1	5	5	1	5	5	5
27	5	4	3	3	3	3	4	2	2	2	5	2	3	2	3	2	3	5	1	3
28	5	4	4	4	3	3	2	2	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4
29	5	2	3	4	4	2	1	4	5	3	4	3	2	1	1	5	3	5	3	2
30	5	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	5	3	3
31	5	4	5	5	5	5	4	1	5	1	5	1	4	4	4	2	4	5	5	5
32	5	1	5	1	5	4	2	4	4	2	4	2	4	4	5	4	4	5	4	4
33	1	1	2	2	3	3	5	5	2	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	2
34	4	4	4	2	4	4	2	2	4	2	4	2	4	2	2	2	4	2	4	4
35	5	5	5	5	3	5	4	1	3	1	4	1	3	2	3	2	4	3	2	2
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	5	4	2	2	4	4	4	4
37	5	4	4	2	4	3	5	1	4	2	4	2	4	1	4	2	4	4	2	2
38	4	4	4	4	3	4	4	2	4	2	4	3	4	2	2	4	2	4	4	4
39	5	5	4	3	2	5	2	1	2	1	2	1	4	4	4	3	5	5	4	3
40	5	2	5	3	3	3	3	1	2	3	3	2	4	2	5	4	5	5	4	3
41	5	5	3	3	2	4	3	3	4	2	2	3	3	2	4	3	3	5	3	3
42	4	4	3	3	2	4	3	2	3	3	2	3	2	4	3	3	2	5	3	3
43	4	2	4	2	4	3	4	2	4	2	4	2	2	2	4	2	2	4	4	2
44	3	4	4	4	2	2	4	2	3	3	3	3	4	2	2	4	2	4	2	2
45	5	5	4	2	3	3	3	1	3	4	4	2	4	3	3	2	4	4	3	3
46	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3
47	3	4	4	4	4	4	2	2	4	2	3	4	2	3	3	4	3	4	4	4
48	2	3	4	3	2	4	2	3	3	4	3	4	4	3	2	3	2	4	4	4
49	4	4	4	4	4	2	4	2	2	2	4	2	4	4	4	4	3	4	4	2
50	2	4	4	2	3	3	2	4	2	4	3	3	2	5	3	3	2	1	1	2
51	2	2	5	3	2	2	4	4	2	5	2	4	2	5	4	4	4	2	5	4
52	4	4	4	5	3	2	2	2	5	4	4	4	4	5	4	5	3	4	5	4
53	4	4	4	4	5	2	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	2	4	2	4
54	4	4	5	5	3	3	3	3	5	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4
55	5	2	2	2	3	4	5	4	4	4	5	5	4	2	5	4	4	2	2	2
56	4	2	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	4	3	2	4	2	2	4
57	4	4	4	4	1	4	3	2	3	2	2	2	4	2	4	2	4	4	2	2
58	4	4	4	4	3	4	2	4	4	2	3	2	4	4	5	3	3	5	2	3
59	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	4	2	2
60	4	2	4	3	4	4	4	2	4	4	4	2	4	5	5	3	3	4	3	1
r hitung	0.5282	0.37614	0.47256	0.39364	0.41353	0.14444	-0.1116	-0.1245	0.40914	0.20331	0.54354	-0.0429	0.44458	0.39983	0.48733	0.15416	0.23872	0.49917	0.38779	0.48772
r tabel	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33
V/T	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	GUGUR	GUGUR	GUGUR	VALID	GUGUR	VALID	GUGUR	VALID	VALID	VALID	GUGUR	GUGUR	VALID	VALID	VALID



## Lampiran 5. Tabel Reliabilitas Gaya Kepemimpinan Transformasional

K	N	$\Sigma Y^2$	$\Sigma i^2$	$\Sigma X^2$	NK	$X=Y=i$	n-1	k-1	$(\Sigma i)^2$
23	60	922164	16662	360632	1380	4590	59	22	21068100
$Ss^2 = \frac{(\Sigma x^2)/k - (\Sigma i)^2/nk}{(n-1)}$ $Ss^2 = \frac{15679.65217}{59} = 265.7555256$ $Ss^2 = \frac{412.9130435}{59} = 6.998526161$									
$Se^2 = \frac{\Sigma i^2 - (\Sigma x^2)/k - (\Sigma y^2)/n + (\Sigma i)^2/nk}{(n-1)(k-1)}$ $Se^2 = \frac{15679.65217 - 360632/23 - 922164/60 + 21068100/1380}{(59)(22)}$ $Se^2 = \frac{-14387.05217 + 879.687 + 1298}{1298}$ $Se^2 = 0.677724928$									
$RXX' = 1 - Se^2/Ss^2$ $RXX' = 1 - \frac{0.677724928}{6.998526161} = 0.903161764$									

## Lampiran 6. Tabel Reliabilitas Kepatuhan

K	N	$\Sigma Y^2$	$\Sigma i^2$	$\Sigma X^2$	NK	$X=Y=i$	n-1	k-1	$(\Sigma i)^2$
26	60	1169520	20918	512302	1560	5498	59	25	30228004
$Ss^2 = \frac{(\Sigma x^2)/k - (\Sigma i)^2/nk}{(n-1)}$ $Ss^2 = \frac{19703.92308}{59} = 333.9701522$ $Ss^2 = \frac{326.9974359}{59} = 5.542329422$									
$Se^2 = \frac{\Sigma i^2 - (\Sigma x^2)/k - (\Sigma y^2)/n + (\Sigma i)^2/nk}{(n-1)(k-1)}$ $Se^2 = \frac{20918 - 512302/26 - 1169520/60 + 30228004/1560}{(59)(25)}$ $Se^2 = \frac{1099.002564 - 1475}{1475}$ $Se^2 = 0.745086484$									
$RXX' = 1 - Se^2/Ss^2$ $RXX' = 1 - \frac{0.745086484}{5.542329422} = 0.865564381$									

### Lampiran 7. Skala Penelitian Gaya Kepemimpin Transformasional

Perkenalkan saya Lilis Suryani Ningsih, Mahasiswa Psikologi Universitas Yudharta Pasuruan. Bermaksud meminta saudara/i untuk mengisi kuesioner sebagai data penelitian skripsi. Data diri serta jawaban yang Anda berikan akan dijamin kerahasiaannya oleh peneliti.

Berikut adalah tata cara pengisian kuesioner :

1. isi identitas diri, Bila tidak berkenan dapat diisi dengan inisial ataupun nama samaran.
2. Baca dan pahami pernyataan berikut ini, kemudian beri tanda (√) pada jawaban yang sesuai dengan apa yang anda rasakan dan yang paling sesuai dengan kondisi diri anda.

3. Keterangan

S = Setuju

N = Netral

TS = Tidak Setuju

SS = Sangat Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

**Nama :**

**Umur :**

**Alamat :**

**Berilah ceklis (√) pada kolom S, SS,N,TS.STS pada jawaban yang paling sesuai !**

No	Pernyataan	Respon				
		SS	S	N	TS	STS
1	Menurut saya saat ada kegiatan apapun di desa pemimpin selalu datang lebih awal					
2	Menurut saya Pemerintah desa sangat serius dalam merencanakan pembangunan di desa					
3	Saya rasa Pemerintah desa aktif dalam melakukan pendampingan organisasi di desa					
4	Pemerintah desa sangat responsif terhadap masalah di desa					
5	Saya senang karena Anggaran desa digunakan untuk kepentingan masyarakat					
6	Menurut saya pemimpin harus ramah pada semua orang					
7	Saya rasa sikap baik pemimpin hanya untuk pencitraan saja					
8	Pemimpin memberi dukungan bagi masyarakat untuk berkontribusi dalam perkembangan desa					
9	Sosialisasi serta penyuluhan sering diadakan untuk mendukung masyarakat dalam menambah pengetahuan					

10	Saya senang kini masyarakat bisa bebas memberi masukan untuk perbaikan desa					
11	Menurut saya Pemimpin menyelesaikan masalah desa dari berbagai sudut pandang masyarakat					
12	Menurut saya pemimpin sukar menjawab saat ditanya tentang rencana desa					
13	Saya senang karena anggaran disampaikan secara transparan setiap diadakan musyawarah					
14	Saya senang pemimpin fleksibel dalam menanggapi keluhan yang disampaikan masyarakat					
15	Saat musyawarah desa, Saya bisa mengemukakan pendapat dengan bebas					
16	Menurut saya di setiap kesempatan Pemimpin selalu mengingatkan masyarakat untuk selalu mematuhi protokol kesehatan					
17	Saya sering mendapat undangan untuk mengikuti musyawarah tentang pengembangan desa					
18	Menurut saya Pemimpin menjalankan aturan untuk kebaikan warga dan lingkungan					
19	Menurut saya pemimpin menggunakan wewenangnya untuk kepentingan pribadi					
20	Saya senang fasilitas desa yang rusak segera diperbaiki melalui anggaran desa					
21	Saya membayar denda apabila tidak dapat ikut serta dalam kegiatan ronda malam					
22	Menurut saya pemimpin saat ini cukup tegas sehingga banyak warga yang segan					
23	Saya senang pemimpin selalu memberi contoh baik bagi masyarakat dengan disiplin dalam aturan					

~Terima Kasih~

**Lampiran 8. Skala Penelitian Kepatuhan**

Perkenalkan saya Lilis Suryani Ningsih, Mahasiswa Psikologi Universitas Yudharta Pasuruan. Bermaksud meminta saudara/i untuk mengisi kuesioner sebagai data penelitian skripsi. Data diri serta jawaban yang Anda berikan akan dijamin kerahasiaannya oleh peneliti.

Berikut adalah tata cara pengisian kuesioner :

1. isi identitas diri, Bila tidak berkenan dapat diisi dengan inisial ataupun nama samaran.
2. Baca dan pahami pernyataan berikut ini, kemudian beri tanda (✓) pada jawaban yang sesuai dengan apa yang anda rasakan dan yang paling sesuai dengan kondisi diri anda.

3. Keterangan

S = Setuju

N = Netral

TS = Tidak Setuju

SS = Sangat Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

**Nama :**

**Umur :**

**Alamat :**

**Berilah ceklis (✓) pada kolom S, SS,N,TS.STS pada jawaban yang paling sesuai !**

No	Pernyataan	Respon				
		STS	S	N	S	SS
1	Menurut saya masukan dari masyarakat penting untuk desa					
2	Tugas Pemerintah desa adalah menyusun program desa tanpa harus melibatkan masyarakat					
3	Saya senang saat mendapat kesempatan untuk mengemukakan pendapat					
4	Saya merasa kurang nyaman dengan sosialisasi yang dilakukan pemerintah desa secara terus-menerus					
5	Saya sering berdiskusi dengan pemerintah desa tentang organisasi masyarakat					
6	Saya percaya setiap tindakan yang diambil oleh pemimpin untuk kebaikan bersama					
7	Saya ikut mensosialisasikan protokol kesehatan pada masyarakat di sekitar lingkungan					
8	Menjadi contoh dalam mematuhi aturan merupakan kewajiban bagi saya					
9	Kebijakan denda bagi masyarakat yang tidak memakai masker menurut saya sangat berlebihan					



10	Saya merasa kesal karena banyak yang tidak mematuhi aturan					
11	Saya selalu menggunakan masker kecuali saat dirumah					
12	Saat orang lain tidak menggunakan masker bukan menjadi urusan saya					
13	Saat orang lain berkerumun, saya cenderung membiarkannya					
14	Saat pergi kemanapun penting bagi saya membawa handsanitizer					
15	Menurut saya ketika dirumah tidak perlu menggunakan masker kecuali saat bepergian					
16	Saya perlu banyak cadangan masker untuk digunakan saat keluar rumah					
17	Meskipun banyak informasi tentang covid saya tetap pergi liburan					
18	Menurut saya warga yang sudah di vaksin tidak perlu menggunakan masker meski di tempat umum					
19	Menurut saya Pemerintah desa sudah menghimbau masyarakat dengan berbagai cara untuk mematuhi protokol kesehatan					
20	Saya senang saat dapat berpartisipasi dalam sosialisai vaksin covid-19					
21	Saya sering menolak program pemerintah desa					
22	Saat akan melakukan kegiatan di desa, saya konsultasi lebih dulu dengan pemerintah desa					
23	Saya rasa aturan dari pemerintah desa memberikan banyak kerugian bagi masyarakat					
24	Saya senang saat dapat mengikuti arahan yang diberikan oleh pemimpin					
25	Saya jenuh harus mentaati protokol kesehatan selama pandemi ini					
26	Saya langsung menerapkan protokol kesehatan setelah mendapat sosialisasi dari pemerintah desa					

~Terima Kasih~

